

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2011**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 0100910**

<b>Nr.</b>	<b>Standort</b>	<b>Geltungsbereich</b>
/01	Jokey Holding GmbH & Co. KG August-Mittelsten-Scheid-Str. 23 51688 Wipperfürth Deutschland	Service- und Dienstleistungen für die Jokey-Gruppe
/02	Jokey Plastik Wipperfürth GmbH Werk Niedergaul mit der Produktionsstätte Werk Fähnrichstüttem August-Mittelsten-Scheid-Str. 23 51688 Wipperfürth Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Kunststoffgebinden im Spritzgießverfahren
/03	Jokey Plastik Gummersbach GmbH Gutenbergstr. 9 51645 Gummersbach Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Kunststoffgebinden im Spritzgießverfahren
/04	Jokey Praha CZ s.r.o. Nový Dvůr 93 25087 Mochov Tschechien	Herstellung und Vertrieb von Kunststoffgebinden im Spritzgießverfahren
/05	Jokey Plastik Istanbul San. ve. Tic. A. S. GEBKIM OSB Refik Baydur Cd. No: 15 41455 Dilovasi / Kocaeli Türkei	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Kunststoffgebinden im Spritzgießverfahren

Seite 1 von 2

# Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2011**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 407 0100910**

- |     |   |   |
|-----|---|---|
| /07 | Jokey Sohland<br>Kunststofftechnik GmbH<br>Rosenbachstr. 8a<br>02689 Sohland<br>Deutschland | Herstellung von Verpackungsmitteln aus<br>Kunststoffen und sonstigen<br>Kunststoffwaren |
| /09 | Jokey Plastik Sohland GmbH<br>Industriestraße 4<br>02689 Sohland<br>Deutschland             | Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von<br>Bad- und Sanitärmöbeln                     |
| /11 | Jokey Werkzeugbau GmbH<br>Hommericher Str. 1<br>51789 Lindlar<br>Deutschland                | Entwicklung und Herstellung von<br>Werkzeugen für Kunststoffspritzguss                  |
| /12 | Jokey France S.A.S<br>1 Zone Industrielle<br>62113 Labourse<br>Frankreich                   | Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von<br>Kunststoffgebinden im Spritzgießverfahren  |
| /13 | Jokey Plastik Wipperfürth GmbH<br>Fährnrichsstüttem 15<br>51688 Wipperfürth<br>Deutschland  | Herstellung und Vertrieb von<br>Kunststoffgebinden im Spritzgießverfahren               |

16.04.2019

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 2 von 2